Issue Classification										

Application No.	Applicant(s)	
09/960,143	BAKER ET AL.	
Examiner	Art Unit	
J. D. Schultz, Ph.D.	1635	

					IS	SUE C	LASSIFIC	CATION								
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	43	5		375	435	6 325										
INTERNATIONAL CLASSIFICATION				CLASSIFICATION	536	23.1	24.5									
A	6	1	к	48/00												
Ç	0	7	н	21/04												
				1			_									
				1			///									
				1			1/1									
J D Schultz, Oct. 14, 2004 (Assistant Examiner) (Date))	SUPER TEC	IOHN L LEGI MISDEN PATE PHYDLOGY CE	NT-EXAMINER	Total Claims Allowed: 11 O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig 1 0							

\square	у аррионт									□ СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47			
Final	Original		Final	Original		Final	Original) 	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121			151			181
	2		<u></u>	32			62			92			122			152			182
	3			33			63			93			123			153			183
	<u>4</u> 5			34			64			94			124			154			184
	_ 5			35			65			95			125			155			185
	6 7			36			66			96			126			156			186
				37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			_70_			100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
	14			44			74			104			134			164			194
_	15			45			75			105			135			165			195
	16			_46			76 77			106			136			166			196
	17	-		47			77			107			137			167			197
	18	_		48			78			108			138			168			198
	19	-		49			79			109			139			169			199
	20	-		50			80			110			140			170			200
	21	-		51	-		81			111			141			171			201
	22	-		52	_		82	_		112			142			172	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		202
	23	-		53	_		83	_		113			143			173			203
	24	_		54	-		84	_		114			144			174			204
	25	-		55	_		85	_		115			145			175			205
-	26 27	-		56	1		86	<u> </u>		116	L		146	_		176			206
- +	28	-		57	<u> </u>		87	_		117			147			177			207
-	28	-		58	-		88			118	L		148			178	[208
		-	-	59	1		89	_		119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210